

Forza 125

Technische Daten

MOTOR	
Typ	Flüssigkeitsgekühlter Viertakt-Motor mit 4 Ventilen
Hubraum	125 cm ³
Bohrung x Hub	52,4 mm x 57,9 mm
Verdichtung	11,5:1
Max. Leistung	15 PS (11 kW) bei 8.500/min
Max. Drehmoment	12,5 Nm bei 8.250/min
Motorölmenge	0,9 Liter
KRAFTSTOFFSYSTEM	
Gemischaufbereitung	PGM-FI Kraftstoffeinspritzung
Tankinhalt	11,5 Liter
Verbrauch	42,7 km / L (WMTC-Messzyklus)
ELEKTRIK	
Starter	Elektrisch
Batterie	12V-7AH
KRAFTÜBERTRAGUNG	
Kupplung	Automatische Fliehkraftkupplung
Endantrieb	V-Belt (Variomatic)
RAHMEN	
Rahmentyp	Unterzug-Stahlrahmen
CHASSIS	
Abmessungen (L`W`H)	L: 2.140 mm, B: 755 mm, H: 1.470 mm
Radstand	1.490 mm
Lenkkopfwinkel	26,5°

Nachlauf	89 mm
Sitzhöhe	780 mm
Bodenfreiheit	145 mm
Wendekreis	2,3 m
Gewicht vollgetankt	162 kg
RADAUFHÄNGUNG	
Vorne	33 mm Telegabel
Hinten	Zwei Stoßdämpfer
RÄDER	
Felgen vorne und hinten	Gussaluminium
Reifen vorne	120/70-15
Reifen hinten	140/70-14
BREMSEN	
Vorne	256 mm Scheibenbremse
Hinten	240 mm Scheibenbremse
INSTRUMENTE & ELEKTRIK	
Scheinwerfer	LED
Rücklicht	LED

Alle Angaben unverbindlich, Änderungen vorbehalten.